

Zadání bakalářské práce

Student:

Petr Kubík

Studijní program:

B2649 Elektrotechnika

Studijní obor:

3907R001 Elektroenergetika

Téma:

Ekonomické zhodnocení servisní činnosti na vedení vn
Economical evaluation of service activity on MV line

Zásady pro vypracování:

Proveďte ekonomický rozbor nákladů spojených se servisní činností na vybraném vedení vn (22 kV).
Rozeberte požadavky pro servisní činnost bez napětí včetně ekonomických nákladů spojených s nedodanou energií.

Rozeberte požadavky pro servisní činnost pod napětím.

Optimalizujte uvedené činnosti na minimalizaci finančních nákladů provozovatele sítě a minimalizaci výpadků v dodávce energie u spotřebitelů.

Seznam doporučené odborné literatury:

Podle pokynů vedoucího diplomové práce

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Zdeněk Hytka, CSc.**

Datum zadání: 20.11.2009

Datum odevzdání: 07.05.2010



prof. Ing. Stanislav Rusek, CSc.
vedoucí katedry

prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc.
děkan fakulty